

Tarefa 161

## A REPETIÇÃO PERFEITA



Há quem diga que os gincaneiros são capazes de encontrar padrão até em nota fiscal de padaria. E quando o assunto é número, não há erro que passe despercebido: CPF, RG, contrato, comprovante, cartão... tudo vira oportunidade de somar pontos.

Nesta tarefa, a atenção aos detalhes será colocada à prova.

Entre tantos papéis e documentos, só os verdadeiros observadores conseguirão encontrar a repetição perfeita — aquele número que aparece quatro vezes, exatamente como precisa ser.

As equipes deverão apresentar até nove documentos de identificação (RG, CIN ou CNH) que contenham um mesmo dígito repetido exatamente quatro vezes, sendo estes somente um para cada um dos números de 1 a 9.

**Exemplo:**

11/01/1999 → o dígito 1 aparece 4 vezes.

13/03/1933 → o dígito 3 aparece 4 vezes.

**Pontuação:**

Serão pontuados 50 pontos para cada documento que contenha uma das repetições entre 1 a 9, sendo válido somente um documento por cada número de 1 a 9.

**Max.Blackout**

Boa sorte a todas as equipes!

**Instruções: Apresentem-nos conforme solicitado.**

**Entrega: Lote 1**

**Pontuação: Máxima de 450 pontos**

[www.EQUIPEBLACKOUT.com](http://www.EQUIPEBLACKOUT.com)